Index of Claims

Application/Cont	rol	No.
------------------	-----	-----

09/883,635

Examiner

Mishawn N. Dunn

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIN ET AL.

Art Unit

2621

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
\Box	

Restricted

l	N	Non-Elected
ĺ	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	nim	<u> </u>				Date				-	[Cla	aim	Ι
						<u>""</u>	ř—					٠,١		\vdash
Final	Original	2/10/06	6/14/06									Final	Original	
1	2 3 4 5	1	=										51 52	
2	2	1	11										52	
3	3	1	=					- "					53	П
1	4	1	=		Г								53 54	
	5	1	=		Г				Т			-	55	
17	6	0	=		Н	Н		-	-	_	1		56	Н
7	6 7	1	=		\vdash		_		Н	\vdash			56 57	Н
1	8	Ō	=		\vdash	Н			Н				58	\vdash
18	9	7	=	-	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash			59	H
23 443678000	10	ō	=		-		\vdash	-	\vdash	_			60	-
111	11	1	=		\vdash			Н	\vdash	\vdash			61	Н
1111	12	1	=	-	-	_		-	\vdash	_			62	H
13/14/15/15/17	11 12 13 (4)	1	=				_	\vdash					63	
12	44	7	=	_	-	-		Н	\vdash	\vdash			64	Н
14	15	1	=		-			-		_			64 65	Н
145	16	1	-		\vdash	_		H	\vdash	_	1		66	Н
41	17	1	=		\vdash		_	\vdash					67	
117	18	1			-	_	_		H	_			67	
1X	18		=				<u> </u>	H	\vdash	_			68	\vdash
18 19 20 21 23	19	0	=		L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		_			69	\vdash
70	20	√	=					L	<u> </u>	_			70	
<u>u</u>	21 22 23	0	=	_	<u> </u>			Ш	<u> </u>	_			71	
32	22	1	=	_			_	$oxed{oxed}$					72 73	
23	23	0	=		_								73	
24	24	1	=			L.	L.		ļ				74	
25	25	1	=						L	_			75 76	
24 22 26	25 26 27	7	=					Ш	L.	L_			76	Ш
	27												77	
	28 29		L.						<u> </u>	L_			78	
	29			_				L					79	
	30												80	
	31												81	
	32												82	
	33												83	
	34												84	
	35												85	
	36					Г					ı		86	
	37					Г							87	
	38					Γ							88	
	39				_		<u> </u>	П				•	89	\Box
	40						Г	П	П				90	
	41	П	Г		Г	<u> </u>			П				91	
\Box	42	Н	┢	<u> </u>						\Box			92	
	43		Г										93	\Box
	44		Г	Т				Г	Г	Г			94	П
	45			_	Г		\vdash	Г	T				95	П
	46	\vdash	┢	Г	T	Т	\vdash	Г					96	\sqcap
	47		Т					T		_			97	
	48		T	Т	Т	Г		T		\vdash			98	Н
\vdash	49	\vdash	T	┢	\vdash	Ι	l	t T	 	\vdash			99	
\vdash	50	Н	ΙT	\vdash	T	\vdash	\vdash	T	<u> </u>	\vdash			100	Н
ш			_		_	Щ.	Ь		_	Ь		-		

U.S. Patent and Trademark Office

Cla	aim	Γ				Date	•			
-	na			١.,						
Final	Original									
-	0									
\vdash	51									\vdash
-	52	<u> </u>	-	-	H			_		\vdash
<u> </u>	51 52 53	H		H				-	_	-
\vdash	54	-	-	_	-					
<u> </u>	54 55	-	\vdash	-				-		
-	56	\vdash	-	-	\vdash			-	_	_
	57	Н	-	_	Н	_		H	_	-
	58			\vdash	H	-		-	_	
	58 59			\vdash						
	60			-						
	61		\vdash	\vdash		_	<u> </u>	т	-	
	62	Н	\vdash	\vdash	\vdash		_	-	_	
	63	 			\vdash	-	-	-		
\vdash	64				-					
	63 64 65	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-		-	
	66		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	66 67		\vdash	\vdash	H	Н	-		-	
	68		-	-	-		-			
	69		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				
	70		-	\vdash	\vdash	_	-	-		-
	71			-	<u> </u>	_			_	-
	72	\vdash		\vdash	\vdash		-			
	68 69 70 71 72 73 74 75 76			-	\vdash					
	74			_						
	75			Г						
	76			\vdash	\vdash					
	77	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_			
	77 78			\vdash		Г				
	79			Г		Г				
	80								\vdash	
	81					Г				
	82					Г				
	82 83	Г		Г		Г	Г		Г	
	84		Г			Г	-		Г	
	85									
	86		<u> </u>	<u> </u>		1			1	Г
	87	Г	Г				П			
	88									Г
	89									
	90		Γ							П
	91					Г		Г		
	92					Г				
	93							П		
	94		Π							
	95									
	96	Г								
	97									
	98	Г				l				Г
	99	T	T		Г					Г
1	400		_		_	_			_	$\overline{}$

Total	Cla	aim					Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	a	na								İ	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	Ë	rigi									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	ō									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_	-	Н	┝	H	-		-	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	_		L	_	<u> </u>	_		-	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_		_	_	_	L			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103				<u>L</u> .					
106		104				<u> </u>					
106		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			Г	Г	П				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110				-					
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		Г	Г	\vdash	_	Т	\vdash	\vdash	П
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112	\vdash	Т	\vdash	\vdash		Т	\vdash	\vdash	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113	<u> </u>	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ι	\vdash	\vdash	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114			├			<u> </u>	⊢	┝	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	Ь—	 	 	⊢	\vdash	 	-	\vdash	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	⊢	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			ļ	L.				_	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		L	$oxed{oxed}$	L		_			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		L	<u> </u>	L				_	Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		L				_			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122								_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	-					_		_	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	┢╾	 				-	_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	\vdash	\vdash			-	-	-	-	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	┢	-	-	-	-	 	\vdash	-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			-	-	-		H	┢	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	├			-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	<u> —</u>	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	⊢	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	├-	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	├—	L	├	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u> </u>	⊢	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L_		_	Ь.	Щ
142		140				_	L_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
143				<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
144			<u> </u>				_		<u> </u>	<u> </u>	
145					L	L	L	L		L	
145				L							
146										Г	
147 148 149			Γ		Γ	Г	Г				Г
148		147		Ι_	T	Г	┌╴	\vdash	一		Г
149			Ι_	T	T	T	Г		T		Г
			T	T		\vdash	 	\vdash	 	\vdash	
			 	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	┢	 	
			Щ		Ь	!—	Ь.		Ь		